



LEVANTAMENTO CENSITÁRIO DAS UNIDADES DE PRODUÇÃO AGROPECUÁRIA DO ESTADO DE SÃO PAULO

TABELA 585.1 - Estatísticas Agrícolas, Município de Taiacu, Estado de São Paulo, 2007/08

ITEM	UNIDADE	N. DE UPAs	MÍNIMO	MÉDIA	MÁXIMO	TOTAL
Distância à sede do município	km	374	0,5	4,9	12,5	-
Área total	hectare	374	0,8	27,3	430,7	10.212,4
Área com cultura perene	hectare	185	0,5	13,1	213,7	2.428,6
Área com cultura temporária	hectare	249	0,3	23,7	251,9	5.905,7
Área com pastagens	hectare	149	0,2	5,3	82,1	782,5
Área com reflorestamento	hectare	29	0,1	2,1	26,2	60,2
Área com vegetação natural	hectare	223	0,1	2,2	60,5	496,1
Área com vegetação de brejo e várzea	hectare	145	0,1	1,7	18,0	253,6
Área em descanso	hectare	30	0,5	3,3	13,0	99,2
Área complementar	hectare	368	0,1	0,5	12,0	186,5
Área das UPAs com (0,1] ha	hectare	1	0,8	0,8	0,8	0,8
Área das UPAs com (1, 2] ha	hectare	5	1,2	1,7	2,0	8,4
Área das UPAs com (2,5] ha	hectare	37	2,4	4,0	5,0	147,0
Área das UPAs com (5,10] ha	hectare	87	5,3	7,7	10,0	672,1
Área das UPAs com (10,20] ha	hectare	113	10,1	14,1	19,9	1.594,8
Área das UPAs com (20,50] ha	hectare	88	20,1	30,5	48,4	2.682,2
Área das UPAs com (50,100] ha	hectare	26	52,9	72,8	99,1	1.893,8
Área das UPAs com (100,200] ha	hectare	10	101,6	133,9	187,9	1.339,1
Área das UPAs com (200,500] ha	hectare	7	212,9	267,7	430,7	1.874,2
Área das UPAs com (500,1.000] ha	hectare	-	-	-	-	-
Área das UPAs com (1.000,2.000] ha	hectare	-	-	-	-	-
Área das UPAs com (2.000,5.000] ha	hectare	-	-	-	-	-
Área das UPAs com (5.000,10.000] ha	hectare	-	-	-	-	-
Área das UPAs acima de 10.000 ha	hectare	-	-	-	-	-
Familiares do proprietário que trabalham na UPA	unidade	235	1,0	1,9	7,0	444,0
Trabalhadores permanentes	unidade	85	1,0	2,5	28,0	213,0

Fonte: Secretaria de Agricultura e Abastecimento, CATI/IEA, Projeto LUPA

TABELA 585.2 - Explorações Animais, Município de Taiacu, Estado de São Paulo, 2007/08

ITEM	UNIDADE	N. DE UPAs	MÍNIMO	MÉDIA	MÁXIMO	TOTAL
Bovinocultura de corte	cabeças	-	-	-	-	-
Bovinocultura de leite	cabeças	2	2,0	297,5	593,0	595,0
Bovinocultura mista	cabeças	105	2,0	17,9	190,0	1.879,0
Bubalinocultura	cabeças	-	-	-	-	-
Apicultura	colmeias	-	-	-	-	-
Asininos e muares	cabeças	1	23,0	23,0	23,0	23,0
Avestruz e ema	cabeças	1	2,0	2,0	2,0	2,0
Avicultura de corte	cab./ano	-	-	-	-	-
Avicultura ornamental/decorativa/exótica	cabeças	2	10,0	17,0	24,0	34,0
Avicultura para ovos	cabeças	2	45,0	47,5	50,0	95,0
Capivaras	cabeças	-	-	-	-	-
Caprinocultura	cabeças	4	20,0	35,8	68,0	143,0
Carcinocultura	pós-larvas	-	-	-	-	-
Codornicultura	cabeças	-	-	-	-	-
Cunicultura	cabeças	-	-	-	-	-
Equinocultura	cabeças	7	2,0	4,9	15,0	34,0
Helicicultura	viveiros	-	-	-	-	-
Jacarés	cabeças	-	-	-	-	-
Javalis	cabeças	-	-	-	-	-
Minhocultura	canteiros	-	-	-	-	-
Mitilicultura	viveiros	-	-	-	-	-
Ovinocultura	cabeças	-	-	-	-	-
Piscicultura, área de tanques	m2	-	-	-	-	-
Ranicultura	girinos/ano	-	-	-	-	-
Sericicultura (larvas)	gramas/ano	-	-	-	-	-
Suinocultura	cabeças	13	3,0	19,6	50,0	255,0
Outra exploração animal	cabeças	-	-	-	-	-

Fonte: Secretaria de Agricultura e Abastecimento, CATI/IEA, Projeto LUPA



LEVANTAMENTO CENSITÁRIO DAS UNIDADES DE PRODUÇÃO AGROPECUÁRIA DO ESTADO DE SÃO PAULO

TABELA 585.3 - Máquinas, Implementos e Benfeitorias, Município de Taiapu, Estado de São Paulo, 2007/08

ITEM	UNIDADE	N. DE UPAs	MÍNIMO	MÉDIA	MÁXIMO	(continua)
						TOTAL
Arado comum (Bacia, Aiveca)	unidade	98	1,0	1,5	15,0	149,0
Arado escarificador	unidade	6	1,0	2,8	12,0	17,0
Arado subsolador	unidade	22	1,0	1,0	1,0	22,0
Batedeira de cereais	unidade	-	-	-	-	-
Câmara fria	unidade	1	1,0	1,0	1,0	1,0
Carregadeira de cana	unidade	4	1,0	1,0	1,0	4,0
Colhedeira acoplada	unidade	3	1,0	1,0	1,0	3,0
Colhedeira automotriz	unidade	1	2,0	2,0	2,0	2,0
Computador	unidade	2	1,0	1,5	2,0	3,0
Conjunto de irrigação autopropelido	unidade	-	-	-	-	-
Conjunto de irrigação convencional	unidade	44	1,0	1,0	2,0	46,0
Conjunto de irrigação pivot central	unidade	7	1,0	1,1	2,0	8,0
Conjunto de irrigação gotejamento/microaspersão	unidade	45	1,0	1,2	6,0	53,0
Conjunto de fenação	unidade	-	-	-	-	-
Desintegrador de palha (Plantio direto)	unidade	-	-	-	-	-
Desintegrador, picador, triturador	unidade	68	1,0	1,0	2,0	71,0
Distribuidor de calcário	unidade	50	1,0	1,1	2,0	57,0
Ensiladeira	unidade	1	1,0	1,0	1,0	1,0
Grade aradora (tipo romi)	unidade	63	1,0	1,3	10,0	82,0
Grade niveladora	unidade	83	1,0	1,5	13,0	123,0
Implementos para tração animal	unidade	17	1,0	1,3	2,0	22,0
Máquina de classificar fruta	unidade	6	1,0	1,0	1,0	6,0
Máquina de classificar olerícola	unidade	-	-	-	-	-
Máquina de classificar ovo	unidade	-	-	-	-	-
Microtrator	unidade	1	2,0	2,0	2,0	2,0
Misturador de ração	unidade	-	-	-	-	-
Ordenhadeira mecânica	unidade	1	1,0	1,0	1,0	1,0
Pulverizador tratorizado	unidade	129	1,0	1,5	5,0	195,0
Resfriador de leite, tanque expansão	unidade	1	2,0	2,0	2,0	2,0
Roçadeira costal	unidade	-	-	-	-	-
Roçadeira tratorizada	unidade	-	-	-	-	-
Semeadeira/adubadeira para plantio convencional	unidade	34	1,0	1,0	2,0	35,0
Semeadeira/plantadeira para plantio direto	unidade	7	1,0	1,0	1,0	7,0
Terraceador	unidade	1	1,0	1,0	1,0	1,0
Trator de esteira	unidade	-	-	-	-	-
Trator de pneus	unidade	152	1,0	1,7	9,0	254,0
Açude ou represa	unidade	134	1,0	1,4	10,0	187,0
Adega ou cantina	unidade	-	-	-	-	-
Alambique	unidade	1	1,0	1,0	1,0	1,0
Almoxarifado/oficina	unidade	9	1,0	1,1	2,0	10,0
Armazém para grãos ensacados	sacas	-	-	-	-	-
Balança para bovinos	unidade	-	-	-	-	-
Balança para veículos	unidade	1	1,0	1,0	1,0	1,0
Barracão para bicho da seda/sirgaria	unidade	-	-	-	-	-
Barracão para cultivo de cogumelo	unidade	-	-	-	-	-
Barracão para granja/avicultura	unidade	-	-	-	-	-
Barracão/galpão/garagem	unidade	161	1,0	1,4	10,0	223,0
Biodigestor	unidade	-	-	-	-	-
Casa de moradia habitada	unidade	147	1,0	1,2	6,0	183,0
Casa de moradia (total)	unidade	215	1,0	1,5	8,0	323,0
Curral/mangueira	unidade	117	1,0	1,1	9,0	127,0
Depósito/tulha	unidade	128	1,0	1,2	7,0	156,0
Engenho	unidade	-	-	-	-	-
Estábulo	unidade	3	1,0	1,0	1,0	3,0
Estufa/plasticultura	m2	-	-	-	-	-
Fábrica de farinha	unidade	-	-	-	-	-
Fábrica de ração	unidade	1	1,0	1,0	1,0	1,0
Instalações para equinos	unidade	3	1,0	1,0	1,0	3,0
Máquina de benefício	unidade	1	1,0	1,0	1,0	1,0

Fonte: Secretaria de Agricultura e Abastecimento, CATI/IEA, Projeto LUPA



LEVANTAMENTO CENSITÁRIO DAS UNIDADES DE PRODUÇÃO AGROPECUÁRIA DO ESTADO DE SÃO PAULO

TABELA 585.3 - Máquinas, implementos e benfeitorias, Município de Taiacu, Estado de São Paulo, 2007/08

ITEM	UNIDADE	N. DE UPAs	MÍNIMO	MÉDIA	MÁXIMO	(conclusão)
						TOTAL
Olaria	unidade	-	-	-	-	-
Packing house	unidade	-	-	-	-	-
Pocilga	unidade	6	1,0	1,0	1,0	6,0
Poço semi-artesiano	unidade	170	1,0	1,1	3,0	190,0
Posto metereológico	unidade	-	-	-	-	-
Secador de grãos	unidade	-	-	-	-	-
Silo para grãos	tonelada	-	-	-	-	-
Silo para silagem	tonelada	2	2,0	2,0	2,0	4,0
Terreiro	m2	17	60,0	252,3	900,0	4.289,0
Usina de açúcar/destilaria	unidade	-	-	-	-	-

Fonte: Secretaria de Agricultura e Abastecimento, CATI/IEA, Projeto LUPA

TABELA 585.4 - Outras Estatísticas Agrícolas, Município de Taiacu, Estado de São Paulo, 2007/08

ITEM	N. DE UPAs	PERCENTUAL
Produtor faz parte de cooperativa de produtores	208	55,6
Produtor faz parte de associação de produtores	162	43,3
Produtor faz parte de sindicato de produtores	124	33,2
Não utiliza assistência técnica	26	7,0
Utiliza somente assistência técnica governamental	6	1,6
Utiliza somente assistência técnica privada	63	16,8
Utiliza assistência técnica tanto governamental quanto privada	279	74,6
Utiliza crédito rural	47	12,6
Utiliza escrituração agrícola	10	2,7
Utiliza seguro rural	16	4,3
Dispõe de energia elétrica para uso na atividade agrícola	259	69,3
Utiliza computador nas atividades agropecuárias	3	0,8
Acessa INTERNET para fins na agropecuária	6	1,6
Utiliza práticas de conservação de solo, quando necessário	360	96,3
Realiza análise de solo, quando necessário	253	67,6
Faz adubação mineral, quando necessário	328	87,7
Faz adubação orgânica, quando necessário	206	55,1
Faz adubação verde, quando necessário	8	2,1
Utiliza sementes melhoradas	16	4,3
Utiliza plasticultura	1	0,3
Utiliza mudas fiscalizadas	47	12,6
Utiliza hidroponia	-	-
Utiliza M.I.P.	-	-
Utiliza confinamento de bovinos	4	1,1
Utiliza inseminação artificial	1	0,3
Utiliza pastejo intensivo	2	0,5
Utiliza semi-confinamento de bovinos	-	-
Utiliza mineralização do rebanho	89	23,8
Utiliza vermifugação do rebanho	94	25,1
Esporte e lazer	3	0,8
Extração mineral	-	-
Hotel Fazenda, Pousada ou SPA	-	-
Pesque-pague	1	0,3
Restaurante ou Lanchonete	-	-
Transformação artesanal	-	-
Turismo rural ou ecoturismo	-	-
Outras atividades econômicas rurais	2	0,5
Agroindústria	1	0,3
Proprietário sem instrução ou com instrução incompleta	34	9,1
Proprietário com antigo primário completo	215	57,5
Proprietário com 1º grau (ou antigo ginásial) completo	24	6,4
Proprietário com 2º grau (ou antigo colegial) completo	34	9,1
Proprietário com curso superior completo	56	15,0
Pessoa Jurídica	11	2,9
Proprietário residente na própria UPA	68	18,2

Fonte: Secretaria de Agricultura e Abastecimento, CATI/IEA, Projeto LUPA



LEVANTAMENTO CENSITÁRIO DAS UNIDADES DE PRODUÇÃO AGROPECUÁRIA DO ESTADO DE SÃO PAULO

TABELA 585.5 - Área Cultivada, Município de Taiaçu, Estado de São Paulo, 2007/08

CULTURA	(em hectare)				TOTAL
	N. DE UPAs	MÍNIMO	MÉDIA	MÁXIMO	
Cana-de-açúcar	177	1,1	30,1	251,9	5.324,9
Laranja	111	0,2	15,1	213,7	1.677,9
Gramas	135	0,2	4,0	82,1	536,8
Manga	58	0,2	4,9	29,2	284,8
Milho	43	0,3	4,9	17,2	211,8
Goiaba	52	0,5	3,9	12,0	202,0
Amendoim	4	21,8	40,0	50,0	160,0
Braquiária	14	1,8	10,7	41,4	149,2
Cebola	27	0,8	4,4	9,3	118,2
Colonião	4	7,0	24,1	40,0	96,5
Tangerina	27	0,2	2,5	7,0	68,7
Mandioca	18	0,5	3,1	10,8	54,9
Outras florestais	13	0,6	3,6	26,2	46,7
Limão	31	0,2	1,4	4,0	43,0
Carambola	22	0,5	1,6	3,5	36,2
Tangor	14	0,6	2,2	7,1	31,2
Café	3	0,4	7,0	15,7	21,1
Coco-da-baia	5	0,8	2,9	5,7	14,6
Abacate	4	0,6	3,5	9,5	14,1
Eucalipto	16	0,1	0,8	2,9	13,5
Lima	8	0,2	1,4	4,1	11,1
Berinjela	5	0,4	2,0	5,0	9,8
Uva rústica	1	9,0	9,0	9,0	9,0
Feijão-vagem (ou vagem, ou feijão-verde)	2	1,6	3,8	6,0	7,6
Outras olerícolas	1	6,6	6,6	6,6	6,6
Feijão-de-corda	1	5,8	5,8	5,8	5,8
Batata-doce	1	4,8	4,8	4,8	4,8
Banana	2	0,7	2,4	4,0	4,7
Tomate rasteiro	2	1,5	2,3	3,0	4,5
Abóbora (ou jerimum)	3	0,5	1,3	2,8	3,9

Fonte: Secretaria de Agricultura e Abastecimento, CATI/IEA, Projeto LUPA